

白眉プロジェクト【部局連携型】

文部科学省・卓越研究員事業のポストに関する情報の詳細

ポスト公募番号	21A5202
部署名	大学院薬学研究科
部署等参考URL	https://www.pharm.kyoto-u.ac.jp/kunib/
募集人数	1
着任（予定）時期	2021/10/1
想定する人材	薬学・化学の学際的な分野において、十分な技能、学識、経験を有する方で、特に、創薬プロテオミクスの発展に寄与しうる機能性有機分子の設計・合成および反応開発の研究を実施できる能力と意欲をもつ方を期待します。また、国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所との共同研究を推進できる方とします。なお、応募者は博士の学位を有する者で、大学院修士課程及び博士課程における教育・実験指導等を担当できる方とします。
研究分野	医歯薬学（主分野）、化学
関連キーワード	創薬、プロテオミクス、有機合成、分子設計、分析化学、有機化学、学際研究
職種	特定助教
勤務形態	テニュアトラック雇用
勤務地	〒606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46-29
事前連絡の要否	要
応募受付期限	2021/6/30
事前連絡の方法	電子メールで行ってください。 連絡先：yishiham at pharm.kyoto-u.ac.jp（atを@におきかえてください。） メール件名に「卓越研究員事業・特定助教応募」と記載してください。
待遇・研究環境等	【給与】 ・本学支給基準に基づき支給 【勤務時間】 ・裁量労働制（週38時間45分相当、1日7時間45分相当） ・休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日 【雇用期間】 ・原則として、採用日から5年間 【保険等】 ・文部科学省共済組合、雇用保険および労災保険に加入 【中間評価及びテニュア審査】 ・採用後3年を経過するまでに中間評価及びその雇用期間が満了するまでにテニュア取得の審査を実施します。 【その他】 ・初年度、及び2年度目に研究費を支給します。 ・研究スペースは、所属部局内に研究環境を提供します。

<p>選考プロセス、スケジュール概要(予定)</p>	<p>【選考プロセス】</p> <p>1. 卓越研究員事業の公募要領に従う。 https://www.jsps.go.jp/j-le/koubo_kenkyu.html</p> <p>2. 応募方法：以下の書類を下記宛先に書留（レターパック）または電子メールにより送付のこと。 封筒には「卓越研究員事業・特定助教応募書類在中」と朱書きすること。 メールによる送付の場合は、メール件名に「卓越研究員事業・特定助教応募」と記載すること。 各1部、用紙は全てA4判とする。</p> <p>①卓越研究員事業 様式1 ②卓越研究員事業 様式1別紙 ③卓越研究員事業 様式2 ④薬学教育に対する抱負（1ページ程度） ⑤応募者について所見を求めうる方（2名）の氏名と連絡先 ⑥推薦書等、その他参考となる資料（任意） ⑦主要論文別刷（コピー可）5編以内 （宛先） 〒606-8501 京都市左京区吉田下阿達町46-29 京都大学大学院薬学研究科「卓越研究員事業・特定助教選考委員会」 Email: 080yakusomu at mail2.adm.kyoto-u.ac.jp （ at を@におきかえてください）</p> <p>3. 応募締め切り：2021年6月30日（水）必着</p> <p>4. その他</p> <p>①「令和3年度に、卓越研究員として決定し、かつ補助金による支援を受けられること」を採用の条件とする。 ②提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。なお、応募書類はお返ししませんので、あらかじめご了承ください。</p> <p>【スケジュール概要】</p> <p>2021年6月30日：応募締切 2021年7月14日：当事者間交渉終了 2021年7月15日～8月下旬：科内選考手続き 2021年9月：採用内定通知</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>京都大学大学院薬学研究科総務掛 075-753-4513 080yakusomu at mail2.adm.kyoto-u.ac.jp（atを@におきかえてください。）</p>
<p>備考</p>	